

Internationaler Bau-Ingenieurtag 2018

13. November 2018

Dienstag | 13:30 – 17:00 Uhr

Campus Sachsendorf

Gebäude 11, Hörsaal 11.109

“Umgang mit dem Klimawandel in verschiedenen Regionen”

Vorträge zum Thema:

- Einfluss des Klimas auf den Bau und die Rekonstruktion energieeffizienter Gebäude in verschiedenen Klimaregionen
- Nachhaltige Nutzung von Industrieflächen
- Zertifizierung und Kennzeichnung von Produkten zur Unterstützung der Klimaschutzpolitik
- Energieeinsparung in der Bau- und Betriebsphase von Gebäuden und Anlagen

Internationale Gäste :

Sultanguzin (Moskauer Energetisches Institut)
Y. Yavorovsky (Moskauer Energetisches Institut)
A. Lashukova (Dnipro University of Technology, Ukraine)
D. Podzolkova (Dnipro University of Technology, Ukraine)
N. Y. Mammadov (AzUAC Baku)
S. M. Akbarova (AzUAC Baku)

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

KONTAKT

Dr. Andrea Straub
T +49 (0) 355 5818-831
E Andrea.Straub@b-tu.de

www.b-tu.de

Internationaler Bau-Ingenieurtag 2018

Programm

- 13:30 Uhr** **Begrüßung**
- 13:40 Uhr** **Influence of Russian climate (Arctic, Centre, South) on construction and reconstruction of energy efficient buildings**
I. Sultanguzin (Moskauer Energetisches Institut)
- 14:10 Uhr** **Influence of climatic conditions on features of heat supply in Russia**
Y. Yavorovsky (Moskauer Energetisches Institut)
- 14:40 Uhr** **Summer overheating in times of climate change**
W. Schütz (BTU Cottbus - Senftenberg)
- 15:10 Uhr** **Pause**
- 15:40 Uhr** **Problems of sustainable use of industrial lands under changing climate**
A. Lashukova (Dnipro University of Technology, Ukraine)
- 15:55 Uhr** **Certification and labeling of products in support of climate change mitigation policies in Ukraine**
D. Podzolkova (Dnipro University of Technology, Ukraine)
- 16:10 Uhr** **Energy saving at construction and operation stages of buildings and facilities (on the example of the Republic of Azerbaijan)**
N. Y. Mammadov (AzUAC Baku)
- 16:40 Uhr** **Description of the prevailing climate in Azerbaijan - Adaptation of buildings to the climatic influences**
S. M. Akbarova (AzUAC Baku)
- 17:10 Uhr** **Schlusswort**